**DataCloudSec**

**安数云擎安池系统**

**软件操作手册**

(擎安保)



**北京安数云信息技术有限公司**

**[www.datacloudsec.com](http://www.datacloudsec.com)**

**二〇一八年七月**

**前 言**

**产品版本**

与本文档相对应的产品版本为擎安池V3.2.1。

**本手册适合对象**

《擎安池软件用户操作手册》适用于希望了解本产品的功能，熟练掌握产品的配置及日常操作维护的工作人员。

**系统说明**

擎安池产品是一套综合性的云安全管理系统，基于B/S架构，为用户提供综合性的安全能力，为用户提供了可配置的安全服务，用户可以根据自己的需求定制安全服务。用户通过使用擎安池产品可以快速的完成安全环境的搭建，同时根据网络流表定制整体性的安全防护策略。

该手册将会通过以下的章节指导用户完成系统的配置和使用。

目录

[1 登录管理 4](#_Toc15459595)

[1.1 系统登录 4](#_Toc15459596)

[1.2 系统主界面 5](#_Toc15459597)

[1.2.1 总览 5](#_Toc15459601)

[1.2.2 拓扑图 6](#_Toc15459602)

[1.3 系统授权 7](#_Toc15459603)

[1.3.1 提示导入授权 7](#_Toc15459607)

[1.3.2 进入授权页面 8](#_Toc15459608)

[1.3.3 导入授权License 8](#_Toc15459609)

[2 擎安云对接 9](#_Toc15459610)

[3 SDN控制器 10](#_Toc15459611)

[4 云资源 11](#_Toc15459612)

[4.1 分布式交换机 11](#_Toc15459613)

[4.2 主机 12](#_Toc15459614)

[4.2.1 主机详情 13](#_Toc15459615)

[5 安全设备管理 14](#_Toc15459616)

[5.1 安全设备类型 14](#_Toc15459617)

[5.1.1 安全设备类型新增 15](#_Toc15459618)

[5.2 安全设备模板 16](#_Toc15459619)

[5.2.1 安全设备模板新增 17](#_Toc15459620)

[5.2.2 安全设备模板修改 17](#_Toc15459621)

[5.3 安全设备 18](#_Toc15459622)

[5.3.1 安全设备新增 19](#_Toc15459623)

[5.3.2 安全设备详情 20](#_Toc15459624)

[5.4 安全设备总览 20](#_Toc15459625)

[5.5 安全设备控制台 21](#_Toc15459626)

[5.6 安全设备管理 22](#_Toc15459627)

[6 流量管理 22](#_Toc15459628)

[6.1 新增流表组 23](#_Toc15459629)

[6.2 流表组详情 25](#_Toc15459630)

[6.2.1 详情 25](#_Toc15459631)

[6.2.2 流表组拓扑图 26](#_Toc15459632)

[6.2.3 例外 27](#_Toc15459633)

[6.2.4 流表监控 28](#_Toc15459634)

[7 流量引擎 29](#_Toc15459635)

[7.1 NAT引擎组 29](#_Toc15459636)

[7.1.1 NAT引擎组新增 30](#_Toc15459650)

[7.1.2 NAT引擎组详情 30](#_Toc15459651)

[8 系统管理 31](#_Toc15459652)

[8.1 用户管理 31](#_Toc15459653)

[8.1.1 用户新增 32](#_Toc15459654)

[8.2 角色管理 33](#_Toc15459655)

[8.2.1 角色新增 34](#_Toc15459656)

[8.3 任务管理 35](#_Toc15459657)

[8.3.1 任务详情 36](#_Toc15459658)

[8.4 事件管理 37](#_Toc15459659)

[8.4.1 事件详情 38](#_Toc15459660)

[8.4.2 事件删除 39](#_Toc15459661)

[8.4.3 事件导出 39](#_Toc15459662)

[8.4.4 事件备份 39](#_Toc15459663)

[8.4.5 生成报表 39](#_Toc15459664)

[8.5 告警管理 40](#_Toc15459665)

[8.6 诊断地址池 41](#_Toc15459666)

[8.7 邮件管理 42](#_Toc15459667)

[8.8 主备配置 45](#_Toc15459668)